

Aktuality z projektu včasné diagnostiky mnohočetného myelomu - Projektu CRAB



Straub Jan

**I.interní klinika – klinika hematologie
1.LF UK a VFN Praha**

Projekt CRAB slaví 4. narozeniny





K čemu si můžeme blahopřát?

- ❖ **Zvládla se první náročná fáze lokálních seminářů**
Děkuji všem kolegům, kteří se na prezentacích CRAB aktivně podíleli
- ❖ **Na dnešní mapě proběhlých lokálních seminářů již není bílé místo.**
- ❖ **Proběhly kongresové prezentace**
- ❖ **Publikovali jsme mnoho článků v odborné literatuře**

A co bylo dál?

- ◆ Proběhlo několik tiskových konferencí
- ◆ „Vytvořily se“ internetové stránky www.projectcrab.cz
- ◆ „Rozeslaly se“ opakované informační dopisy s kvízem praktickým lékařům (12/2009 i neurologům)



Ani v r. 2010 CRAB nespí !!

- ◆ **Přišla nová myšlenka**
- ◆ **E-learning !!!!**
- ◆ **Projekt alternativní komunikace**

Projekt „PACO“

Projekt alternativní komunikace



www.myelom.cz

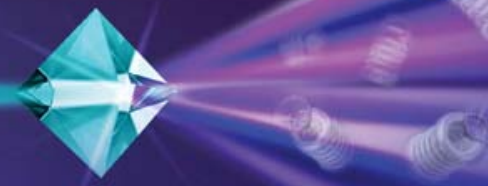
Vážená paní doktorko, vážený pane doktore,

přijměte pozvání k zajímavé videokazuistice pacienta s mnohočetným myelomem diagnostikovaným až ve stadiu renálního selhání na podkladě myelomové ledviny. Dalo se selhání funkce ledvin předejít?

Na toto téma bude hovořit MUDr. Jan Straub, vedoucí lékař I. interní kliniky – kliniky hematologie VFN v Praze.

Videokazuistiku Vám přináší nový e-learningový program společnosti Janssen-Cilag, který navazuje na projekt CRAB.

Odezva posluchačů



eMM: 1.vlna /16.2.-24.3./

Ukazatel	Hodnota
Response rate	36,56%
Počet lékařů oslovených emailem z DB	454
Real readers	166
Počet návštěv	220
Počet lékařů pozvaných kolegy	5
Počet lékařů, kteří shlédli video	127
Průměrná délka shlédnutí videa/celková délka videa	4min/6:33min
Hodnocení videa	6,8
Počet lékařů, kteří ohodnotili video	6

Průběžné vyhodnocení projektu

❖ **Pacientský dotazník včasnosti diagnózy**

❖ **Pacienti diagnostikovaní v roce 2010**

❖ **Budeme lepší než v roce 2007,**

kdy bylo 40% nemocných diagnostikováno pozdě
(> 2 měsíce od první návštěvy lékaře do vyšetření
u hematologa)

37% mělo patologickou zlomeninu

21% mělo neurologický deficit

8% bylo při diagnóze léčeno dialýzou



Děkuji za pozornost

Těším se na další spolupráci

